

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：泰顺县人民医院、泰顺县中医院医学影像云平台服务（二次）（TSCG202412004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	杭州见知智慧科技有限公司	浙江融威科技有限公司
1	商务	投标供应商综合情况	0-5	5.0	3.0	1.0
2	商务	项目资质	0-5	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	通过PACS/RIS软件、心电软件、远程会诊系统软件、区域影像信息系统软件、影像中心的IHE-C测试并获得测试合格证书的情况	0-5	4.0	0.0	0.0
3.2	技术	通过权威机构的云影像软件可信选型评测	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	技术	CMMI（软件成熟度模型）	0-3	3.0	0.0	0.0
3.4	技术	具有影像信息系统电子签名整合接口软件、HL7接口软件、JPG转DICOM软件、影像报告CDA接口软件、数据集成引擎软件、云影像平台监控软件著作权证书	0-3	3.0	0.0	0.0
3.5	技术	通过FHIR的患者、就诊、检查申请、检查 报告场景测试	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	所投技术服务要求情况	0-28	22.0	4.0	0.0
5	技术	建设方案	0-3	3.0	2.0	1.0
6.1	技术	投标供应商具有与采购医院PACS/RIS对接可行性，并与现有系统无缝对接情况	0-4	3.0	1.0	1.0
6.2	技术	投标人所投产品能接入市卫计委医疗影像云平台的衔接方案	0-8	6.0	4.0	2.0
7	商务	业绩	0-3	3.0	1.0	1.0
8.1	商务	根据云影像软件技术服务商售后服务网点情况、售后服务响应时间、维护人员、服务场所证明等情况	0-3	2.0	1.0	1.0
8.2	商务	投标供应商提供的产品软件服务商的人员维护团队	0-3	3.0	0.5	0.0
8.3	商务	投标供应商拟派的项目实施团队	0-4	4.0	0.5	0.0
合计			0-80	67.0	17.0	7.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：泰顺县人民医院、泰顺县中医院医学影像云平台服务（二次）（TSCG202412004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	杭州见知智慧科技有限公司	浙江融威科技有限公司
1	商务	投标供应商综合情况	0-5	5.0	3.0	1.0
2	商务	项目资质	0-5	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	通过PACS/RIS软件、心电软件、远程会诊系统软件、区域影像信息系统软件、影像中心的IHE-C测试并获得测试合格证书的情况	0-5	4.0	0.0	0.0
3.2	技术	通过权威机构的云影像软件可信选型评测	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	技术	CMMI（软件成熟度模型）	0-3	3.0	0.0	0.0
3.4	技术	具有影像信息系统电子签名整合接口软件、HL7接口软件、JPG转DICOM软件、影像报告CDA接口软件、数据集成引擎软件、云影像平台监控软件著作权证书	0-3	3.0	0.0	0.0
3.5	技术	通过FHIR的患者、就诊、检查申请、检查报告场景测试	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	所投技术服务要求情况	0-28	22.0	4.0	0.0
5	技术	建设方案	0-3	2.0	2.0	1.0
6.1	技术	投标供应商具有与采购医院PACS/RIS对接可行性，并与现有系统无缝对接情况	0-4	3.0	3.0	1.0
6.2	技术	投标人所投产品能接入市卫计委医疗影像云平台的衔接方案	0-8	6.0	4.0	0.0
7	商务	业绩	0-3	3.0	1.0	1.0
8.1	商务	根据云影像软件技术服务商售后服务网点情况、售后服务响应时间、维护人员、服务场所证明等情况	0-3	2.0	2.0	1.0
8.2	商务	投标供应商提供的产品软件服务商的人员维护团队	0-3	3.0	0.5	0.0
8.3	商务	投标供应商拟派的项目实施团队	0-4	4.0	0.5	0.0
合计			0-80	66.0	20.0	5.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：泰顺县人民医院、泰顺县中医院医学影像云平台服务（二次）（TSCG202412004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	杭州见知智慧科技有限公司	浙江融威科技有限公司
1	商务	投标供应商综合情况	0-5	5.0	3.0	1.0
2	商务	项目资质	0-5	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	通过PACS/RIS软件、心电软件、远程会诊系统软件、区域影像信息系统软件、影像中心的IHE-C测试并获得测试合格证书的情况	0-5	4.0	0.0	0.0
3.2	技术	通过权威机构的云影像软件可信选型评测	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	技术	CMMI（软件成熟度模型）	0-3	3.0	0.0	0.0
3.4	技术	具有影像信息系统电子签名整合接口软件、HL7接口软件、JPG转DICOM软件、影像报告CDA接口软件、数据集成引擎软件、云影像平台监控软件著作权证书	0-3	3.0	0.0	0.0
3.5	技术	通过FHIR的患者、就诊、检查申请、检查报告场景测试	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	所投技术服务要求情况	0-28	22.0	4.0	0.0
5	技术	建设方案	0-3	3.0	1.0	1.0
6.1	技术	投标供应商具有与采购医院PACS/RIS对接可行性，并与现有系统无缝对接情况	0-4	4.0	2.0	1.0
6.2	技术	投标人所投产品能接入市卫计委医疗影像云平台的衔接方案	0-8	7.0	2.0	1.0
7	商务	业绩	0-3	3.0	1.0	1.0
8.1	商务	根据云影像软件技术服务商售后服务网点情况、售后服务响应时间、维护人员、服务场所证明等情况	0-3	2.0	1.0	1.0
8.2	商务	投标供应商提供的产品软件服务商的人员维护团队	0-3	3.0	0.5	0.0
8.3	商务	投标供应商拟派的项目实施团队	0-4	4.0	0.5	0.0
合计			0-80	69.0	15.0	6.0

专家（签名）：